



Blockchain pri upravljanju in vzdrževanju stavb

# POTENCIALI SO NEVERJETNI

**V**se bolj se postavlja vprašanje, ali bo veriženje blokov pomenilo revolucijo tudi v tehniki upravljanja in vzdrževanja stavb, kot se to že dogaja v primeru (distribuirane) proizvodnje električne energije v sončnih elektrarnah, ali je to le prehodni trend?

Pred desetimi leti, ko se je prvič pojavila kriptovaluta bitcoin, pa do danes se je uporaba veriženja blokov zelo razširila. Vendar pa gre za rešitev, za katero mnogi menijo, da bi bila izjemno koristna tudi v gradnji, predvsem pa pri tehniki upravljanja in vzdrževanja stavb. Očitno je namreč, da sistemi za upravljanje stavb postajajo vse bolj inte-

ligentni, da bi se lahko stavbe in tehnični sistemi (ogrevanje, hlajenje, prezračevanje, klimatizacija, razsvetljava, požarna zaščita, varnost, dvigala itd.) v celoti prilagodili trenutnim potrebam uporabnikov. To bi hkrati lahko pomenilo tudi nove poslovne priložnosti v prihodnosti, kar ne bi bilo mogoče s »klasičnimi« rešitvami za upravljanje stavb.



**CELOTNI ČLANEK  
PREBERITE V TISKANI  
IZDAJI REVIE**